



# DSP 800\*

## MULTI-STRIPPER FOR ALLE OVERFLATER

<b>Produktbeskrivelse</b>	<p>DSP 800 er en kraftig, diklormetanfri multi-stripper for alle overflater. Fjerner alle typer maling og lakk – alkyd, akryl, PU, epoksy, plastisol, pulverlakk... Forenkler slipejobben på oljede overflater og fjerner teppelim. DSP 800 er hurtigvirkende, kan brukes på alle overflater (unntatt plast) og etterlater en ren overflate som kan overmales etter kun 6 timer. Inneholder ikke syre, lut eller kaliumkarbonat (pottaske). Mørkner ikke treverket og trenger ikke nøytraliseres.</p>																
<b>Egenskaper</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hurtigvirkende. Klar til bruk.</li> <li>• Inneholder ikke diklormetan.</li> <li>• Gel-formel. Renner ikke, drypper ikke.</li> <li>• Overflaten kan overmales etter 6 timer.</li> <li>• Mørkner ikke treverket. Reagerer ikke med treets naturlige oljer (tanniner).</li> </ul>																
<b>Bruksområder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interiør og eksteriør.</li> <li>• Vertikale og horisontale overflater.</li> <li>• Kan brukes på treverk, metall (jernholdig og ikke-jernholdig**), stein, betong/sement, keramikk – ikke plast**.</li> <li>• Fjerning av teppelim.</li> <li>• Kledning, gulv, trapper, skodder, terrasser, gjerder, porter, gitter...</li> </ul> <p style="text-align: right;">** Se « Begrensninger »</p>																
<b>Tekniske data</b>	<p><b>Viskositet:</b> Gel.  <b>Egenvekt (ved 20°C):</b> 0,817 ± 0,02.  <b>Parafin:</b> 1,5%.  <b>Fysisk form:</b> Gel.  <b>PH:</b> 5-6.  <b>Brennbarhet:</b> Brannfarlig.  <b>Flammepunkt:</b> 18°C.  <b>Påføringstemperatur:</b> 10°C til 25°C.  <b>Holdbarhet:</b> 12 måneder uåpnet.  <b>Emballasjestørrelse:</b> 1L, 5L.  <b>Utseende:</b> Gulaktig/klar.  <b>Gjennomsnittlig arbeidstid:</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;"></th> <th style="width: 25%; text-align: center;">Mengde DSP 800</th> <th style="width: 25%; text-align: center;">Arbeidstid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alkyd/oljebasert maling</td> <td style="text-align: center;">Tykt strøk</td> <td style="text-align: center;">5 min pr strøk</td> </tr> <tr> <td>Alkyd/oljebasert beis eller lakk</td> <td style="text-align: center;">Tynt strøk</td> <td style="text-align: center;">7-10 min pr strøk</td> </tr> <tr> <td>Akryl/vannbasert maling/beis/lakk</td> <td style="text-align: center;">Tykt strøk</td> <td style="text-align: center;">45 min. Gjenta prosessen om nødvendig.</td> </tr> <tr> <td>Andre malingstyper: 2-komponent, epoksy, plastisol, pulverlakk</td> <td style="text-align: center;">Tykt strøk</td> <td style="text-align: center;">7-45 min</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Merk:</b> Tabellen over viser gjennomsnittlig virketid. Faktisk virketid avhenger av antall strøk som skal fjernes og tilstanden på disse.  <b>VOC:</b> Utenfor definert område. EU-direktiv VOC 2004/42.</p>			Mengde DSP 800	Arbeidstid	Alkyd/oljebasert maling	Tykt strøk	5 min pr strøk	Alkyd/oljebasert beis eller lakk	Tynt strøk	7-10 min pr strøk	Akryl/vannbasert maling/beis/lakk	Tykt strøk	45 min. Gjenta prosessen om nødvendig.	Andre malingstyper: 2-komponent, epoksy, plastisol, pulverlakk	Tykt strøk	7-45 min
	Mengde DSP 800	Arbeidstid															
Alkyd/oljebasert maling	Tykt strøk	5 min pr strøk															
Alkyd/oljebasert beis eller lakk	Tynt strøk	7-10 min pr strøk															
Akryl/vannbasert maling/beis/lakk	Tykt strøk	45 min. Gjenta prosessen om nødvendig.															
Andre malingstyper: 2-komponent, epoksy, plastisol, pulverlakk	Tykt strøk	7-45 min															
<b>Påføringsverktøy</b>	<p>Syntetisk pensel.          Syntetisk skrubb/børste.          Myk messingbørste.          Skrape</p>																

<b>God påføringspraksis</b>	Hvis malingen/lakken er i god stand, vil Multi-stripper DSP 800 være mer effektiv hvis overflaten har blitt rispet/slipt først. Å rispe i malingsoverflaten gjør at de aktive ingrediensene i Multi-stripper DSP 800 kan penetrere lettere ned i underliggende strøk og gjør strippejobben enklere. Gulvflater som strippest med Multi-stripper DSP 800 kan være glatte. Gå forsiktig. Dekk til og beskytt alt du ikke ønsker å strippe. Pass på at arbeidsområdet er godt ventilert. Bruk kjemisk motstandsdyktige hansker (nitril, neopren, PVA), vernebriller og beskyttende klær. Åpne flasken forsiktig for å unngå plutselig frigjøring av trykk. Skru korken godt igjen etter bruk. Ikke lag hull i flasken. Ristes godt før bruk. Må ikke påføres på oppvarmet overflate, i direkte sollys eller ved høy temperatur. DSP 800 er svært lettantennelig.
<b>Preparering av overflaten</b>	Fjern løs/flassende maling/lakk. Børst bort overflatekontaminering dvs. mose, generell smuss etc.
<b>Påføring</b>	<b>Test:</b> Påfør et jevnt lag Multi-stripper DSP 800, i henhold til malingstypen som skal strippest. La virke. Test med en skrape med jevne mellomrom for å se om overflatebehandlingen mykner. Når behandlingen krakelerer eller bobler, blir myk og lett kan fjernes, har man funnet optimal virketid. Om det ikke er noen forandring etter 45 minutter, påfør igjen og fortsett testen. <b>Instruksjoner:</b> Påfør et jevnt lag Multi-stripper DSP 800, i henhold til finish som skal strippest. La virke i henhold til virketiden i testen. Fjern Multi-stripper DSP 800 og overflatebehandlingen med en skrape eller skrubbbørste. På fint/sart treverk, bruk en myk messingbørste. <b>Advarsel:</b> La ikke Multi-stripper DSP 800 tørke under fjerning av akrylmaling, da dette gjør skrubbing og fjerning vanskelig. <b>Merk:</b> Multi-stripper DSP 800 er også anbefalt for bruk på overflater behandlet med olje eller voks. Multi-stripper DSP 800 forenkler slipejobben, da sandpapiret ikke tettes av gammel olje/voks. Multi-stripper DSP 800 kan også brukes til "tørr-stripping". Påfør Multi-stripper DSP 800 på overflaten som skal strippest og la tørke i 2 til 3 timer før fjerning. Anbefales ikke på treverk. <b>Advarsel – parafin:</b> Parafinen i Multi-stripper DSP 800 er som et lokk som unngår at de aktive ingrediensene fordampes. Når DSP 800 har brutt igjennom finish, vil den angripe parafin-laget. Dette kan føre til at parafin-partikler blir liggende igjen på overflaten, noe som kan svekke vedheft og utseende på ny finish. Det er viktig å behandle overflaten i henhold til instruksjoner i avsnittet «Etter stripping».
<b>Dekkevne</b>	1,25 - 4 m <sup>2</sup> pr liter. Faktisk dekkevne vil variere avhengig av type finish og antall strøk som skal fjernes, samt hvor tykt Multi-stripper DSP 800 legges på overflaten.
<b>Etter stripping</b>	Vask overflaten med varmt vann, white spirit, aceton eller slip overflaten med sandpapir (korning 80, 100 eller 120) for å fjerne parafinrester etter strippingen.
<b>Begrensninger</b>	<b>Skal ikke brukes på plast, glassfiber eller liknende overflater – risiko for at overflaten blir skadet eller går i oppløsning.</b> Unngå forlenget kontakt med aluminiumsoverflater.
<b>Rengjøring av verktøy</b>	Varmt vann eller white spirit.
<b>Lagring</b>	Må ikke utsettes for frost eller høye temperaturer (maks. 30°C). Ekstreme temperaturer kan få flasken til å svulle, uten at dette har noen innvirkning på produktets kvalitet eller effektivitet. <b>Oppbevares kun i originalemballasje.</b>
<b>Generell informasjon</b>	Alle forhåndsregler er tatt for å sikre at informasjonen gitt i dette tekniske databladet er nøyaktig. <b>Owatrol International</b> er ikke i stand til å garantere resultatet da vi ikke har kontroll over de forholdene som våre produkter brukes under. For ytterligere råd og informasjon, vennligst kontakt vår tekniske avdeling på epostadressen <a href="mailto:info@owatrol.com">info@owatrol.com</a> eller den lokale Owatrol Agent for ditt land. Informasjonen ovenfor er korrekt på utstedelsestidspunktet. Alle andre Owatrol-produkter nevnt i dette dokumentet skal brukes i henhold til egne etikettinstruksjoner og teknisk datablad.
<b>Sikkerhet</b>	Se sikkerhetsdatablad (HMS) tilgjengelig på <a href="http://www.owatrol.com">www.owatrol.com</a> og tekst på emballasjen. Oppbevares utilgjengelig for barn.
<b>Issue date</b>	November 2017

\* Samme produsent

DSP 800 er et varemerke  
fra



INHOUSE GROUP  
Hellenvegen 15 – 2022 Gjerdrum  
Tel. 63 99 28 00

Se alle våre løsninger:  
[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)